

製品名	SINOPEC JUSTAR J600F SQ/GF-7A 0W-20
概要	SINOPEC JUSTAR J600F SQ/GF-7A 0W-20は、 全合成基油と高品質の多機能添加剤を配合しています。 優れた耐酸化性を発揮し、カーボンデポジットや摩耗からエンジンを 保護します。また、燃費向上に貢献します。

パッケージ



1L/4L/5L



バール・18L



ドラム・200L



IBC・1000L

アプリケーション

高性能ガソリン、E10、E85、LPG、CNG/LNG乗用車やSUV、MPVなどの小型車、特にGPF/TWCやターボチャージャー(TGDI/GDI/TFESI)、可変バルブタイミング(VVT)、ダブルインジェクション、オートマチック・スタート・ストップ、ハイブリッドパワーなど、さまざまな新しい排ガス技術を搭載したエンジンに適しています。

特徴

- ・ 燃費向上とオールシーズン対応の潤滑性能
- ・ 洗浄力が強く、LSPIのリスクが低い
- ・ 耐酸化性によるオイル寿命延長とゴム材料の保護

製品データシート

代表性状

SINOPEC JUSTAR J600F SQ/GF-7A 0W-20		
プロパティ	試験法	代表値
動粘度 @40°C, mm ² /s	ASTM D 445	45.42
動粘度 @100°C, mm ² /s	ASTM D 445	8.62
粘度指数	ASTM D 2270	172
HTHS粘度(高温高せん断粘度) @150°C, cP	ASTM D 4683	2.7
流動点 °C	ASTM D 97	-45
引火点 (COC), °C	ASTM D 92	226
密度 @15°C, kg/l	ASTM D 4052	0.843
硫酸灰分 wt%	ASTM D 874	0.8
TBN mg KOH/g	ASTM D 2896	7.0
CCS cP @-35°C	ASTM D 5293	5330

※これらのデータは代表値であり、完全さ、正確さを保証するものではありません。

製品仕様

SINOPEC JUSTAR J600F SQ/GF-7A 0W-20 は、以下の仕様または性能要件を満たしています:

APIサービス分類	SQ
ILSAC	GF-7A
ASTM	D4485

情報の正確性

この製品データシートに記載されているデータは代表的なものであり、継続的な製品の研究開発の結果、変更される場合があります。記載された情報は発行時のものです。記載されている代表値は、試験手順におけるばらつきの可能性があり、製造工程においても若干のばらつきが生じる可能性があります。シノパックは、当社の潤滑剤が本データシートで言及されている製品仕様に適合していることを保証します。シノパックは、不適切な保管や取り扱いによる製品の劣化について責任を負いません。最適な取扱い方法に関する情報は、最寄りの販売代理店から入手できます。

健康と安全、環境

- 本製品の健康と安全、環境に関する情報については、安全データシート(SDS)をご確認ください。SDSは、最寄りの販売代理店から入手できます。
- 本製品は推奨された用途以外には使用しないでください。
- 使用済みオイル/容器は、国/都道府県/市町村の規制に従って廃棄する必要があります。

SINOPECの商標は登録され、保護されています。

発行2025年3月
©Sinopec 2025

SINOPEC JUSTAR J600F SQ/GF-7A 0W-20

SINOPEC
PERFORMANCE IN MOTION

本データシートの記載内容は、継続的な研究開発により、予告なく変更されることがあります。